Index of Claims

App	lica	tion	No.

09/944,184

Examiner

Philip C Tucker

Applicant(s)

OZAWA ET AL.

Art Unit

1712

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled						
÷	Restricted						

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	<u> </u>				J			<u> </u>
Cla	im		,			<u>Dat</u>	<u>e</u>	_		_
	<u></u>	12/03			ŀ					
Final	.둞	0,		l						
iI	<u>`</u> Ĕ	7								
	L	1	<u>`</u>	_		L	乚		_	
L	1	Ĺ		L	L	_	_			
<u></u>	2			<u> </u>				<u>.</u>	L	
<u></u>	3			$oxed{oxed}$		L	_		_	
	4	<u>L</u> .					L			
	5									
	6									_
	7								L	
	8			<u> </u>						
	9		<u> </u>	L.	<u> </u>		L		<u> </u>	
	10	匚		匚				L	L	
	11		L		L			匚	L	
	12				L	L		L	L	
	13							L		
	14									
	15							L	Ĺ	
	16									
	17									
	18									
	19									
	20									
	21		<u> </u>		<u></u>		<u> </u>	L	L	
	22									
$\Box$	23	Ė						_		
Ľ.	24	_	L			_		_		
	25	_			L			_		
12	26	=	<u> </u>		_	_	_	_	_	
_	27	_	L		_	_	_	_	_	
13	28	=	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	_	_	
<u> </u>	29		_	-	L	<u> </u>		L	_	
<del>  'j</del> _	30	۲	_	_	_	_	_	_	_	
2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	<i>5</i> ) 1)	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>
-	32	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
عا	33	=	<del> </del>	<u> </u>	-	├-	_	-	<u> </u>	$\vdash$
<del></del>	34	H	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$
	35	゠	<del> </del> —	$\vdash$			-	-	$\vdash$	$\vdash$
1	37	_	<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	<del></del>	$\vdash$	-	Н
7	38	=			├-	$\vdash$	$\vdash$		├—	
9 2 1	39	+				├			$\vdash$	$\vdash$
		H		-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
12	40	+	-	-			<u> </u>	-		H
13	41	Н.	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	H
14	43	-	├		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>		
15	44	H	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		Н
16	45	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		Н
17	46	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-		-	-	<u> </u>	H
19	47	H	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	<del>                                     </del>	$\vdash \vdash$
	48	1	-	-	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$
20	49	13	-	$\vdash$		Н	Н	Η-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	50	$\vdash$	-	Η-	$\vdash$	$\vdash$	-	_	<del> </del>	$\vdash$
										. !

E         E           50         51           52         53           54         55           56         57           58         59           60         61           62         63           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           90         91           92         93           94         95           96         97	Cla	aim					Date	e			
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96											
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	Final	Original									
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	-	51	_	_	┢	-					$\vdash$
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		52									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		53							-	-	┢
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		5/	-	$\vdash$	┢	-		-	_	-	┝
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	-	55			<u> </u>	<del> </del>	-	-	$\vdash$	_	<u> </u>
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		55		-					⊢		$\vdash$
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	<u> </u>			-					-	-	-
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96	<u> </u>	50		$\vdash$		-	-		$\vdash$	<u> </u>	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			_				<u> </u>	_	$\vdash$		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	28		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	-	<b>-</b>
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	<u> </u>	00		_					┞		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		61		_		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		62		_					_	<u> </u>	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	`	63		<u> </u>							
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	<u></u>	64							_		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		65									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96											
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96											
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		68			Г						
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		69	_	Γ	Г		Г			Г	
71											
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		71									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		72	_		_		$\vdash$	$\vdash$			
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		73				H	$\vdash$		$\vdash$		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		74			<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	┢		
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	$\vdash$	75		$\vdash$	_		┢	$\vdash$	├─	_	_
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	$\vdash$			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	-		
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	-	77		<u> </u>	-	┢		$\vdash$	┢━		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	$\vdash$	79		$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	$\vdash$	70		├	-	<del> </del>		-	-		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		00	_			<del> </del>	$\vdash$	┝	$\vdash$		<del> </del>
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96	$\vdash$			$\vdash$	_		H	-	<del> </del>	_	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		01		┝				_	<u> </u>		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	82		_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	-	<del> </del> —
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		84				H	$\vdash$	<u> </u>	H		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	<u> </u>	85				L.			_		_
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	<u></u>			Ш	$\vdash$	$oxed{\Box}$	Ш	$\vdash$	L_		
89 90 91 92 93 94 95 96 97		87		<u> </u>	<u> </u>		Щ	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	
90 91 92 93 94 95 96 97					L	L	L	L	L.		
91 92 93 94 95 96 97					L						
92 93 94 95 96 97									L		L
93 94 95 96 97											
94 95 96 97											
95 96 97											
96 97											
96 97											
97											
98		98									
99			$\neg$								
100	$\vdash$						$\vdash$		$\vdash$		

Cli	aim	Date								
		Г	Ι				T			$\Box$
न्	Original	ĺ			ĺ		]			
Final	nigi									
-	Ő									
	101 102 103		_	<del>                                     </del>		$\vdash$		<del>                                     </del>		Н
	102			-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н
	103			H			-	┢	$\vdash$	Н
	104			H	H					П
	104 105	$\vdash$	Н		$\vdash$	_	<b>-</b>			П
	106			_						П
	107		_	_				$\vdash$	_	П
	108			_						П
	109			_						П
	109 110								Г	П
	111									П
	112									
	112 113									П
	114									П
	115 116			Γ						
	116			Г			Γ			
	117									
	118									
	118 119									П
	120 121 122									
	121							Г		
	122									
	123								П	П
	123 124 125			Γ						П
	125			_						П
	126									
	126 127 128									
	128									
	129									
	129 130 131									
	131									
	132 133									
	133									
	134									
	135									
	136									
	137 138 139	$oxed{\Box}$				ـــا		L		Ш
	138	Щ		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$				L		
	139			_	L		_	<u> </u>		Ш
L	140	L		<u> </u>						Ш
لــــا	141					Ш				Ш
	142					L.		L		Ш
	143			L				L	Ш.	Ш
	144	Ш								Ш
	145									Ш
	146									Ш
	147									
	148									
]	149				L					Ш
	150		لـلـا					L		لـــا